


TABLA DE VENTANAS				ÁREA		MATERIAL		OBSERVACION	
REF.	ANCHO	ALTO	ÁREA	CANT.	TOTAL	MATERIAL	CANT.	TOTAL	OBSERVACION
V1	1.80	1.60	2.88	1	2.88	VID/ ALUMINIO	1	2.88	CORREDERA Y SCREEN
V2	0.60	0.60	0.36	2	0.72	VID/ ALUMINIO	2	0.72	PROYECTABLE Y SCREEN
V3	1.80	0.90	1.62	3	4.86	VID/ ALUMINIO	3	4.86	CORREDERA Y SCREEN
V4	1.95	1.80	3.51	1	3.51	CRISTAL FIJO	1	3.51	CRISTAL 1/4
V5	2.25	1.80	4.05	1	4.05	VID/ ALUMINIO	1	4.05	CORREDERA
V6	2.63	1.80	4.73	1	4.73	CRISTAL FIJO	1	4.73	CRISTAL 1/4
V7	3.90	2.80	10.92	1	10.92	CRISTAL FIJO	1	10.92	CRISTAL CANTONADO
V8	1.20	0.90	1.08	1	1.08	CRISTAL FIJO	1	1.08	CORREDERA

TABLA DE PUERTAS				ÁREA		MATERIAL		OBSERVACION	
REF.	ANCHO	ALTO	ÁREA	CANT.	TOTAL	MATERIAL	CANT.	TOTAL	OBSERVACION
P1	1.60	2.80	4.48	1	4.48	CRISTAL TEMPLADO	1	4.48	
P2	1.00	2.80	2.80	2	5.60	CRISTAL TEMPLADO	2	5.60	
P3	0.90	2.80	2.52	1	2.52	CRISTAL TEMPLADO	1	2.52	
P4	1.00	2.80	2.80	1	2.80	POLIMETAL	1	2.80	
P5	0.90	2.80	2.52	2	5.04	POLIMETAL	2	5.04	
P6	0.80	2.80	2.24	3	6.72	POLIMETAL	3	6.72	
P7	1.83	2.80	5.12	1	5.12	ENROLLABLE	1	5.12	
P8	1.60	2.80	4.48	2	8.96	POLIMETAL CON CRISTAL	2	8.96	
P9	1.83	2.80	5.12	1	5.12	HIERRO	1	5.12	
PCL1	1.38	2.80	3.86	1	3.86	POLIMETAL	1	3.86	


PANADERIA TABARA ARRIBA, AZUA
 PLANTA ARQ. DIMENSIONADA
 1:75

PROYECTO CONSTRUCCION PANADERIA PROVINCIA TABARA ARRIBA, AZUA NOMBRE DE HOJA <div style="text-align: center; border: 1px solid black; padding: 5px;"> 3 / 12 </div> ESCALA	<div style="text-align: right;">  <p>FONPER <small>Estado Guayana y Esuat esua, Agencia Lan, Eua Seridua Suroa Davaitega, Republica Dominicana</small></p> </div> <p>DIRECCION DE PROYECTOS DE CONSTRUCCION Y EDIFICACIONES</p>
DISEÑO ARQUITECTONICO: CODIA: 00000 CALCULO ESTRUCTURAL: CODIA: 00000 DISEÑO ELECTRICO: CODIA: 00000 DISEÑO SANITARIO: CODIA: 00000 ESTUDIO GEOTECNICO: CODIA: 00000 DISEÑO DE PAISAJE: CODIA: 00000 DIBUJO: CODIA: 00000	PROPUESTA FECHA FIRMA APROBATORIA SELLO INSTITUCION